



Les opérations La Lièvre d'Énergie Brookfield participent activement aux initiatives du Comité du bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI), et sont heureuses de publier des nouvelles touchant ses activités.

Le COBALI: une approche axée sur les solutions

Depuis l'été 2006, au Québec, plusieurs plans d'eau ont été envahis par la cyanobactérie – les algues bleu-vert. Cette menace environnementale n'a pas manqué de préoccuper les riverains dans le bassin versant de la rivière du Lièvre. En effet,

Pour agir sur la problématique, le COBALI a mis sur pied un sous-comité chargé de la protection des lacs et cours d'eau. Déjà, des agentes de sensibilisation ont rencontré toutes les municipalités du bassin versant et des capsules d'information ont été diffusées dans les médias. Une chargée de projets a également été embauchée en 2007 pour étudier huit plans d'eau vulnérables et élaborer un plan d'action sur mesure pour chaque lac en collaboration avec les municipalités et/ou les associations de lacs concernées.

Au nombre des solutions les plus efficaces, il y a, bien entendu, le contrôle des rejets dans les plans d'eau, mais aussi la plantation d'arbres et d'arbustes à proximité des rives. En 2007, le COBALI a distribué plus de 12 000 arbres sur le territoire. D'autres projets semblables sont prévus pour 2008.

« Le COBALI veut créer un effet d'entraînement, en prenant des initiatives environnementales et en encourageant les autres intervenants comme les municipalités, les associations de riverains, les entreprises et la population à emboîter le pas. En multipliant les gestes, on multiplie aussi les résultats », explique la présidente du COBALI, Claire Lalonde.

Le COBALI a aussi formé deux autres sous-comités de travail. L'un se penchera sur les activités municipales et agricoles, alors que l'autre se chargera du dossier forêt et faune. Toutes les interventions du COBALI visent un seul et même but, celui de protéger, d'améliorer et de mettre en valeur la ressource eau dans le bassin versant de la rivière du Lièvre.

Pour l'avenir du bassin versant de la Lièvre, MOUILLEZ-VOUS!

Pour devenir membre du COBALI ou pour obtenir plus de renseignements sur ses activités, composez le 819-440-2422 ou visitez www.cobali.org.



Fiches d'information publiées par le COBALI dans les journaux locaux.

plusieurs des lacs du bassin versant sont particulièrement vulnérables au problème des algues bleu-vert ainsi qu'à l'érosion des berges et à la pollution.

Les fleurs d'eau de cyanobactéries sont observées particulièrement dans les milieux aquatiques enrichis par un surplus de phosphore auquel s'ajoutent d'autres facteurs comme une température élevée de l'eau, un faible courant ou la stagnation de l'eau. Les apports de phosphore vers le milieu aquatique peuvent provenir de différentes sources : fumier ou engrais épandus sur le sol ou sur les pelouses, installations septiques, rejets d'eaux usées municipales ou industrielles non traitées ou insuffisamment traitées, utilisation de produits avec phosphates, etc.

Les opérations La Lièvre d'Énergie Brookfield Dix ans sans accident

La sécurité : rien n'est plus important pour l'équipe d'Énergie Brookfield. En 2007, les opérations La Lièvre ont souligné leur 10^e année consécutive sans accident entraînant une perte de temps au travail. Les 45 employés et les entrepreneurs prennent toutes les mesures possibles pour prévenir les accidents. Le résultat de tous ces efforts? Un milieu sain, où chaque employé est conscient de la sécurité et où il fait bon travailler.

Réponses aux mots croisés

VERTICAL 1 - Avalanche 2 - Vaccin 3 - Motoneige 4 - Hockey 5 - Verglas
6 - Deneiguse 7 - Manteau 8 - Antarctique

HORIZONTAL 1 - Embacle 2 - Vancouver 3 - Patner 4 - Chaud 5 - Hypothermie
6 - Bombardier 7 - Temperature 8 - Chandelle